

PITCH : Écol'eau Bat (P04)

Si vous êtes propriétaire d'un immeuble et que vous voulez réduire votre impact énergétique, notre projet est fait pour vous !

Notre projet Écol'eau Bat c'est de récupérer les eaux de pluie et les eaux usées pour produire de l'électricité.

Nous savons qu'avec l'inflation l'électricité coûte de plus en plus chère, donc notre but, en tant qu'étudiant de Polytech'Lille c'est de rentabiliser l'usage de l'eau pour diminuer les charges des parties communes des locataires.

Nos principaux clients seront les propriétaires d'immeuble qui croiront en notre projet et décideront d'investir pour réduire leur impact environnemental et surtout les coûts de l'électricité.

Pour ce faire, on réunira les eaux en les dirigeant vers une turbine qui produira l'énergie nécessaire pour alimenter les parties communes.

En travaillant avec les communes, les bâtiments existants seraient rénovés afin d'accueillir notre innovation.

On pourrait rendre l'électricité des parties communes totalement autonome ! Pour cela, il faut croire en notre projet et nous faire confiance !